



www.msr-traffic.de

Features

- Magnetfeld-Sensor-Technologie erkennt zuverlässig Fahrzeuge aller Art
- Verschiedene Montagemöglichkeiten
- Lange Lebensdauer
- Keine zusätzlichen Wartungskosten
- Schnelle und Minuten-genaue Abrechnung der Parkgebühr
- Kein Papiertickets mehr
- Relief der Parkwächter

MSR Traffic GmbH
 Würdingerstr. 27 | D 94060 Pocking
 Germany

Phone: +49 8531-9004-0
 Fax: +49 8531-9004-54

Managing director authorised to represent:
 Johann Schützeneder
 Legal form: GmbH | Domicile: Pocking
 Registration number: Passau HRB 1834
 Local court: Passau

Mit der innovativen Magnetfeld Technologie von MSR-Traffic können Autofahrer zum nächsten freien Parkplatz per GPS gesteuerter Navigation oder moderner dynamischer Verkehrsleittechnik gelenkt werden. Der Parkscheinautomat der Zukunft erkennt und überwacht, ob ein Parkplatz besetzt oder frei und ob das Parklimit eines bestimmten Fahrzeugs überschritten ist.

Dabei werden wichtige Informationen übermittelt:

- Minutengenaue Abrechnung
- ein bestimmtes Fahrzeug hat das Zeitlimit überschritten
- SMS wird an die Zentrale übermittelt. So kann ganz gezielt eingeschritten werden.

Wie funktioniert das?

Wird ein Stellplatz in Anspruch genommen, wird das über einen Magnetfeld-Sensor, der unter jedem Stellplatz mit wenig Aufwand installiert werden kann, registriert und das Signal per Funk an den zuständigen Ticket-Automaten übermittelt.

Der Fahrer wird über den Parktarif und die maximale Parkdauer informiert. Gibt er die dafür vorgesehene Parkplatznummer ein, ist er als Parkender erfasst und kann nun wählen, ob er im Voraus, in bar oder per Handycard zahlen möchte.

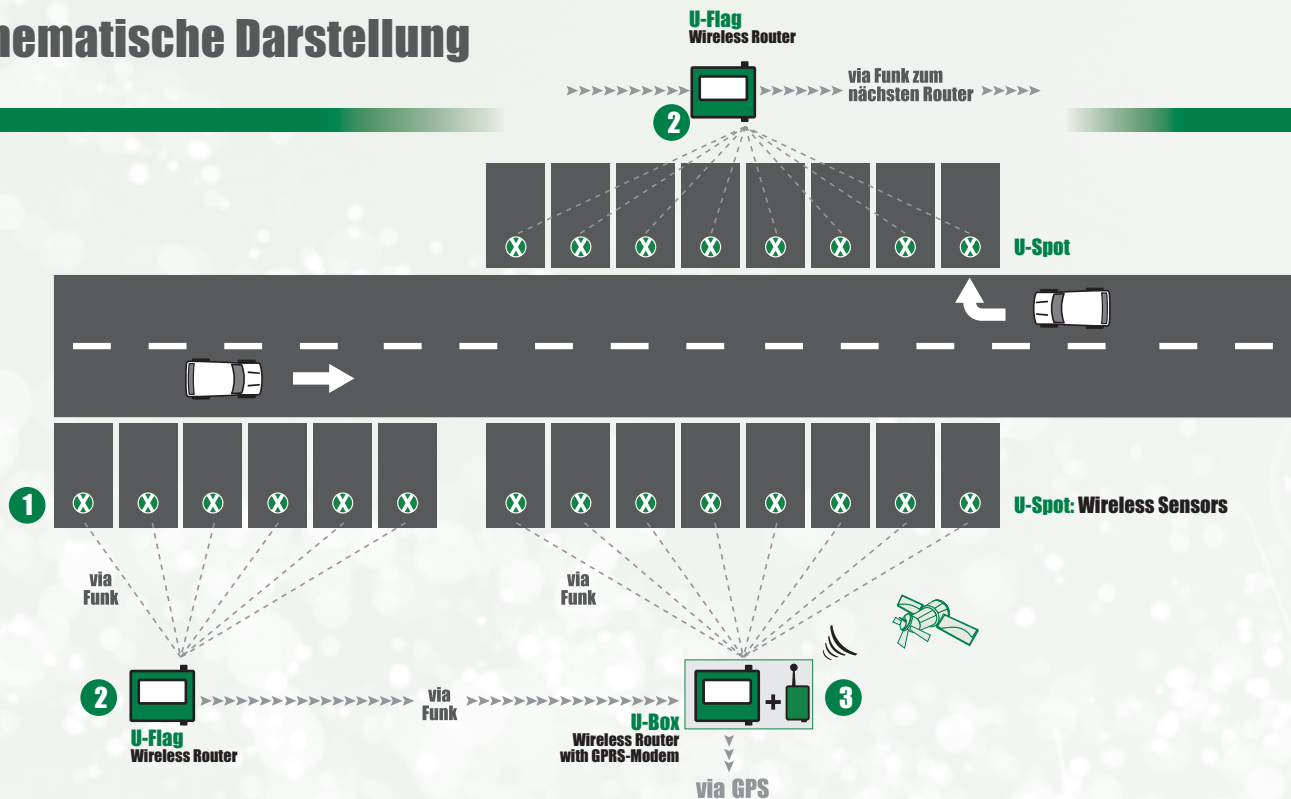
Anwendungsbeispiel

mit Kalkulation für Wireless-LAN

POS	ANZAHL	TYP	Beschreibung	EINZELPREIS	GESAMTPREIS
1	22	U-Spot	Magnetfeldsensoren	129,00 EUR	2.838,00 EUR
2	2	U-Flag	Repaeter	360,00 EUR	720,00 EUR
3	1	U-Box	Repaeter mit GPRS*	1.025,00 EUR	1.025,00 EUR
Gesamt					4.583,00 EUR

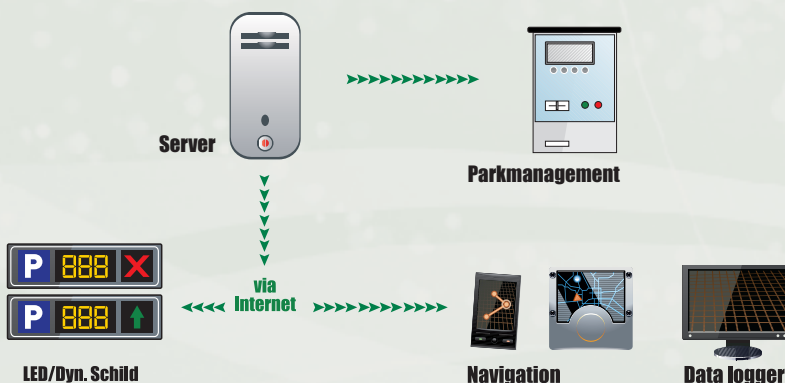
* ohne SIM Card

Schematische Darstellung



EINGESetzte PRODUKTE

- U-SPOT
Magnetfeldsensor Wireless IP-68 für Einzelplatzüberwachung mit Bodenverlegung
- U-FLAG
Repeater W-LAN
- U-BOX
Repeater W-LAN- GPRS ohne SIM Card



Einbindung in das Smart City Network